



**MINISTÈRE
CHARGÉ
DES TRANSPORTS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



APPROBATION QAC 121 POUR IMPORTATION
IMPORT QAC 121 APPROVAL

Numéro : FR.QACI.121.024

Conformément à l'arrêté du 24 février 1988 relatif à la délivrance d'un document d'approbation pour les équipements destinés à être montés sur des aéronefs civils, le ministre chargé de l'aviation civile autorise :

Pursuant to the order of 24 February 1988 related to the issuance of an approval document for equipment to be installed on civil aircraft, the Minister in charge of Civil Aviation authorizes:

Westsky GmbH
Gewerbepark am Fischbach
Dr. Anton-Schneiderstrasse 28b
6850 Dornbirn
Autriche

à identifier les matériels :

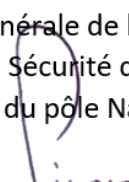
to identify the products :

- **Sac harnais: TRAVEL Parachute System**
Harness container: TRAVEL Parachute System

par la marque QACI 121, lorsque ces matériels ont été fabriqués conformément :

with the marking QACI 121, when these products have been manufactured in accordance:

- **aux données techniques identifiées page(s) suivante(s) ;**
with technical data identified following sheet(s) ;
- **dans les conditions associées aux autorisations identifiées aux pages suivantes**
in the conditions associated to authorizations identified on the following pages

Date de délivrance initiale : 28/04/2026 <i>(Date of original issue)</i>	Pour le Ministre chargé de l'Aviation Civile, Direction générale de l'Aviation civile Direction de la Sécurité de l'aviation civile Le chef du pôle Navigabilité  Benoît PINON
Date de la présente révision : 28/04/2026 <i>(Date of this revision)</i>	
N° de révision : - <i>(Revision No:)</i> Ce certificat contient 2 pages <i>This certificate includes 2 sheets</i>	

DONNEES TECHNIQUES ASSOCIEES A LA DECISION QACI NUMERO

FR.QACI.121.024

TECHNICAL DATA RELATED TO QACI APPROVAL NUMBER

FR.QACI.121.024

<p>Bases de certification : <i>Certification basis:</i></p>	<p>TSO-C23f du 21.09.2012 et PIA TS-135 Revision 1.4 du 22.04.2010 <i>TSO-C23f dated 21.09.2012 and PIA TS-135 Revision 1.4 dated 22.04.2012</i></p>
<p>Référence de l'autorisation de produit d'origine: <i>Original product authorisation reference</i></p>	<p>Certificat de type Austro Control n° FG 001/23 du 18.07.2023, et fiche de données associée <i>Austro Control type certificate No FG 001/23 dated 18.07.2023, and associated data sheet</i></p>
<p>Documentation technique associée : <i>Associated technical documentation:</i></p>	<p><u>Instructions d'utilisation :</u> <i>Instructions for use:</i></p> <p>Manuel du propriétaire du TRAVEL Parachute System version 1.0 ou toute révision ultérieure approuvée ou considérée comme approuvée par Austro Control <i>TRAVEL Parachute System owner's manual version 1.0 or any later version approved, or deemed to be approved, by Austro Control</i></p> <p><u>Les dossiers équipement :</u> <i>Equipment data:</i></p> <p>Design and Manufacturing Manual réf. D&M M V1.0 du 23.10.2023 ou toute révision ultérieure approuvée ou considérée comme approuvée par Austro Control <i>Design and Manufacturing Manual ref. D&M M V1.0 dated 23.10.2023 or any later version approved, or deemed to be approved, by Austro Control</i></p> <p>Parts List du TRAVEL Parachute System v. 1.0 du 23.05.2023 ou toute révision ultérieure approuvée ou considérée comme approuvée par Austro Control <i>TRAVEL Parachute System Parts List v. 1.0 dated 23.05.2023 or any later version approved, or deemed to be approved, by Austro Control</i></p>
<p>Compatibilité sac harnais – voile de secours et équipements annexes : <i>Compatibility harness container – reserve canopy and additional equipments</i></p>	<p>Voir les règles de gestion des compatibilités dans la réglementation en vigueur et la documentation constructeur. <i>See compatibility rules in applicable regulation and manufacturer documents.</i></p>